**Muster für Publikationsverzeichnis**

1. Begutachtete Originalpublikationen und Übersichtsarbeiten (in separaten Listen)
2. Aufzählung aller Autoren, mit Markierung des Antrag stellenden Autors (Fettschrift)
3. Angabe der *Journal-impact*-Faktoren (eine Dezimale)
4. in den beiden letzten Spalten Zählung Erstautorenschaften (EA) und Letztautorenschaften

(LA) mit fortlaufenden Nummern

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **A Originalpublikationen** | JIF | Laufende  Nummern | | | |
| EA | | LA | |
| **2015** |  |  | |  | |
| 1. **Bader P,** Esser R, Bönig H, Koehl, Klingebiel T.  Rapid immune recovery and low TRM in haploidentical stem cell transplantation in children using CD3/CD19-depleted stem cells.  *Best Pract Res Clin Haematol* 2014; 24:331 | 2,1 | 1 | |  | |
| 2. Rettinger E, Willasch AM, Schlegel PG, Klingebiel T, **Bader P.**  Preemptive immunotherapy in childhood acute myeloid leukemia for patients showing evidence of mixed chimerism after stem cell transplantation.  *Blood 2014; 118:5681* | 10,5 |  | | 1 | |
| **2016** |  |  | |  | |
| 3. Lion T, Frommlet F, **Bader P.**  The EuroChimerism concept for a standardized approach to chimerism analysis after allogeneic stem cell transplantation.  *Leukemia* 2015; 26:1821 | 10,4 |  | | 2 | |
| **2017** |  |  | |  | |
| 4. Weger R, E, Steward C, Harvey J, Frommlet F, **Bader P**, Müller X.  The standardized approach to allogeneic stem cell transplantation.  *Leukemia* 2016; 2:1821 | 10,4 |  | |  | |
| 5. xx |  |  | |  | |
| **2018** |  |  | |  | |
| 6. xx |  |  | |  | |
| 7. xx |  |  | |  | |
| **2019** |  |  | |  | |
| 8. xx |  |  | |  | |
| 9. xx |  |  | |  | |
| **Summe EA bzw. LA** |  | 1 | | 2 | |
|  |  |  | |  | |
| **B Reviews und ggf. *Comments* und *Letters*** | JIF | Laufende  Nummern | | | |
| EA | LA | |
| **2015** |  |  |  | |
| 1. xx | x,x | 1 |  | |
| 2. xx | x,x |  | 1 | |
| **2016** |  |  |  | |
| 3. xx | x,x |  | 2 | |
| **2017** |  |  |  | |
| 4. xx  Weger R, van Loon J, de Vries L, Cavé H, Acquaviva C, Lawler M,  Crampe M, Serra A, Saglio B, Colnaghi F, Biondi A, van Dongen JJ,  van der Burg M, Gonzalez M, Alcoceba M, Barbany G, Hermanson M, Roosnek E, Steward C, Harvey J, Frommlet F, **Bader P.**  The EuroChimerism concept for a standardized approach to chimerism analysis after allogeneic stem cell transplantation.  *Leukemia. 2012 Aug;26(8):1821-8* | x,x | 2 |  | |
| **2018** |  |  |  | |
| 6. xx | x,x | 3 |  | |
| **2019** |  |  |  | |
| 8. xx | x,x |  |  | |
| **Summe EA bzw. LA** |  | 3 | | 2 | |